# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM EBIET DES PATENTWESEN (1) 1 JUL 2004

## **PCT**

WIPO

PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Rec'd PCT/PTO 1 7 DEC 2004

				T	1100 4 1 6	177 10 1 DEG 1001	
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P800442/WO/1				WEITERES VORG	Siehe Mitteilung vorläufigen Prü	g über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06301				Internationales Anmelde 14.06.2003	edatum (TagMonatWahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 21.06.2002	
Inter	mation	ale Pa	tentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation u	ind IPK	10/518362	
1	DR11/		•			In. STOY OF	
1	nelder						
DAI	IMLE	RCH	RYSLER AG et al.				
1.	Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.						
2.	Dies	ser BE	ERICHT umfaßt insgesan	nt 5 Blätter einschließl	lich dieses Deckblatts.		
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).						
	Diese Anlagen umfassen Insgesamt 3 Blätter.						
3.	Dies	er Be	ericht enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:			
	I	$\boxtimes$	Grundlage des Besche	olds			
	11		Priorität				
	111		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neul	neit, erfinderische Tätigl	keit und gewerbliche Anwendbarkeit	
	IV		Mangelnde Einheitlichk		,		
	٧	×	Begründete Feststellun gewerblichen Anwendt	ng nach Regel 66.2 a)ii Darkeit; Unterlagen und	) hinsichtlich der Neuhe I Erklärungen zur Stützu	it, der erfinderischen Tätigkelt und der ung dieser Feststellung	
	VI		Bestimmte angeführte				
	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmel	dung		
	VIII		Bestimmte Bemerkung		_		
			······				
Datu	Datum der Einreichung des Antrags				Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	
12.1	12.11.2003				30.06.2004		
			nschrift der mit der Internatio	onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedien	steter	
beauftragten Behörde						Seaffering Seaffer .	
D-80298 München					Plenk, R		
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465							
					Tel. +49 89 2399-7733	Course and a	

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06301

I. Gru	ındlage	des	Berichts
--------	---------	-----	----------

Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	Beschreibung, Seiten						
	1-7		veröffentlichte Fassung					
	Ans	sprüche, Nr.						
	1-9		eingegangen am 18.06.2004 mit Schreiben vom 17.06.2004					
Zeichnungen, Blätter								
1/3-3/3			veröffentlichte Fassung					
2.	die	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
	Die eing	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:						
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist					
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht egel 55.2 und/oder 55.3).					
3.	Hin: inte	sichtlich der in der int rnationale vorläufige	ternationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:					
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nac	chträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nach	chträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		Die Erklärung, daß offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.					
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll er	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.					
1.	Auf	grund der Änderunge	en sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
		Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					
٠								

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/06301

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).	über den Offenbarungsgehalt in der umprünglich
enigereichten Fassung fillfausgehen (Regel 70.2(c)).	

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-9

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt



#### Zu Punkt V

### V.1 Stand der Technik

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: DE 100 32 657 A

D2: DE 198 17 345 A (in der Anmeldung genannt)

D3: DE 199 59 307 A

## V.2 Unabhängiger Anspruch 1

Der Gegenstand des Anspruchs 1 erfüllt die Erfordernisse des PCT hinsichtlich Neuheit und erfinderischer Tätigkeit (Artikel 33(2, 3) PCT).

D1 offenbart eine Haltevorrichtung für ein Telefon gemäß dem Oberbegriff des Anspruchs 1, vgl. Absätze 18, 19 und Figur 4. Die kennzeichnenden Merkmale des Anspruchs sind aus dem vorliegenden Stand der Technik nicht bekannt. Durch die Verwendung von zwei unterschiedlichen Antriebskonzepten und das Öffnen durch ein Entladen des mechanischen Antriebs mit Energiespeicher wird die Ausfallsicherheit erhöht.

D2 läßt offen, ob ein separater Antrieb zum Aufklappen des Deckels vorgesehen ist. Das Telefon selbst wird allerdings mittels eines Antriebs verschwenkt, vgl. Spalte 3, Zeilen 27 bis 37. Der Fachmann wird im Regelfall bemüht sein, die Zahl der Antriebe zu reduzieren, um Kosten und Gewicht zu sparen. Somit steht D2 weder der Neuheit noch der erfinderischen Tätigkeit des Anspruchs entgegen. D3 offenbart eine gemeinsame Steuervorrichtung sowie ein Verfahren in Gebrauchs- oder Verstauposition, Spalte 6, Zeilen 2 bis 38.

Der Fachmann hatte somit keinen Anregung, ausgehend von D1 unter Berücksichtigung von D2 oder D3 zum Gegenstand des Anspruchs 1 zu gelangen.

## V.3 Abhängige Ansprüche

Die abhängigen Ansprüche betreffen Weiterbildungen und Ausgestaltungen der Erfindung und erfüllen aufgrund ihres Rückbezugs ebenfalls die Erfordernisse des

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT



PCT betreffend Neuheit und erfinderischer Tätigkeit.

### V.4 Gewerbliche Anwendbarkeit

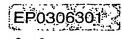
Der Gegenstand der Ansprüche 1 bis 9 scheint das Erfordernis von Artikel 33(4) PCT zu erfüllen, da er zumindest in der Kraftfahrzeugindustrie benutzt werden kann.

## V.5 Anmerkungen

- Die Beschreibung ist nicht an die Ansprüche angepaßt (Regel 5.1 a) iii) PCT). 1.
- Im Widerspruch zu den Erfordemissen der Regel 5.1 a) ii) PCT wird in der 2. Beschreibung weder der D1 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch dieses Dokument angegeben.
- Nach Regel 10.2 PCT sind Terminologie und Zeichen in der gesamten Anmeldung 3. einheitlich zu verwenden. Dieses Erfordernis nicht erfüllt, vgl. beispielsweise "Federmotor", "Federspeicher" und "Feder".







NR. 479 S. 3

PCT/EP 03/06301

P800442/WO/1

1

#### Neue Patentansprüche

1. Haltevorrichtung für ein Telefon,
mit einer Antriebsvorrichtung (3), die das Telefon (11)
zwischen einer in einem Staufach angeordneten
Verstauposition und einer Gebrauchsposition verfährt, wobei
die Antriebsvorrichtung (3) zwei separate Antriebe
aufweist, wobei der erste Antrieb (10) als elektrischer
Antrieb ausgebildet ist, der einen das Telefon (11)
halternden Haltearm (1) und der zweite Antrieb (9) als
mechanischer Antrieb mit einem Energiespeicher ausgebildet
ist, der einen das Staufach (17) verschließenden Deckel (2)
antreibt,

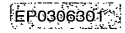
dadurch gekennzeichnet,

dass der erste Antrieb (10) mit dem zweiten Antrieb (9) so gekoppelt ist, dass beim Verfahren des Telefons (11) von der Verstauposition in die Gebrauchsposition zuerst der zweite Antrieb (9) unter Entladung des Energiespeichers den Deckel (2) öffnet und nachdem der Deckel weitgehend geöffnet ist, der erste Antrieb (10) den Haltearm (1) zum Verbringen des Telefons (11) von der Verstauposition in die Gebrauchsposition antreibt.

2. Haltevorrichtung nach Anspruch 1,

dadurch gekennzeichnet,

dass die Antriebsvorrichtung (3) eine Steuervorrichtung (5) aufweist, die zum Steuern des ersten Antriebs (10) und des zweiten Antriebes (9) ausgebildet ist.



NR. 479 S.

P800442/WO/1

PCT/EP 03/06301

3. Haltevorrichtung nach Anspruch 1 oder 2,

dadurch gekennzeichnet,

dass der erste Antrieb (10) einen Elektromotor und der zweite Antrieb (9) einen Federmotor aufweist.

2

4. Haltevorrichtung nach Anspruch 1 oder 3,

dadurch gekennzeichnet,

dass der erste Antrieb (10) mit dem zweiten Antrieb (9) so gekoppelt ist, dass beim Verfahren des Telefons (11) von der Gebrauchsposition in die Verstauposition der erste Antrieb (10) den Haltearm (1) zum Verbringen des Telefons (11) von der Gebrauchsposition in die Verstauposition antreibt und dass nachdem die Verstauposition erreicht ist der erste Antrieb den Deckel (2) schließt und dabei den Energiespeicher des zweiten Antriebs lädt.

- 5. Haltevorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 4,
  dadurch gekennzeichnet,
  dass die Steuervorrichtung (6) einen elektrischen
  Bedientaster (7) aufweist, der bei manueller Betätigung ein
  Signal zum Verfahren des Telefons (11) in Verstauposition
  und/oder in Gebrauchsposition generiert.
- 6. Haltevorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 5,

dadurch gekennzeichnet,

dass die Antriebsvorrichtung (3) eine Verriegelungsvorrichtung (8) zum Verriegeln des Deckels (2) in Verstauposition aufweist.





zweite Antrieb (9) den Deckel (2) öffnet.



NR. 479 S. 5

P800442/WO/1

18. JUN. 2004 7:28

3

PCT/EP 03/06301

- 7. Haltevorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 6,
  dadurch gekennzeichnet,
  dass der erste Antrieb (10) selbsthemmungsfrei ausgebildet
  ist, so dass auch bei Ausfall des ersten Antriebs (10) der
- 8. Haltevorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 7,
  dadurch gekennzeichnet,
  dass die Steuervorrichtung (6) einen oder mehrere Sensoren
  (5) aufweist, die zum Erkennen von Positionen des
  Haltearmes und/oder des Deckels und/oder von Überlast eines
  Antriebs (10, 9) ausgebildet ist bzw. sind.
- 9. Haltevorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 8,
  dadurch gekennzeichnet,
  dass der Haltearm (1) eine elektrische Steckverbindung
  aufweist, die zum elektrischen Anschluss des Telefons (11)
  ausgebildet ist.